

Domenica  
26 Giugno 2022



T Min/Max: 22 / 35 °C

**Il Meteo per Domenica 26 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Lexington (US-TN)**, nella giornata di **Domenica 26 Giugno** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una bassa probabilità** (circa il 30%), si prevede brevi e isolati temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 0.9 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 22°C e una massima di 35°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4575 e 4875 metri. Umidità relativa tra un minimo del 45% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 84% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 5 e 18 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da Nord. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1018 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (11.5).

Nota bene: il bollino colorato rappresenta **l'attendibilità, espressa in percentuale, dell'evento indicato**. E' ottenuta integrando la previsione deterministica (cioè quella fornita dalla singola corsa del modello matematico) con dati statistici basati sulla **tecnica ensemble**. Consigliamo inoltre di approfondire **necessario** approfondire *osservando altre mappe e dati, consultando spesso gli aggiornamenti e soprattutto leggendo attentamente le avvertenze e modalità uso* e in generale la sezione [Guida pratica alle Previsioni](#).

	Notte	Mattino	Pomeriggio	Sera
	 <b>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>	 <b>Nuvoloso</b>	 <b>Coperto</b>
Attendibilità	<b>90%</b>	<b>90%</b>	<b>40%</b>	<b>70%</b>
Temperatura Min/Max	22 / 24 °C	24 / 34 °C	28 / 35 °C	20 / 28 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.9 mm	6.2 mm
Vento	6-11 km/h 	6-10 km/h 	9-18 km/h 	13-18 km/h 
Umidità relativa	80%	62%	58%	87%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1017 hPa	1016 hPa	1019 hPa
Quota Zero Termico	4575-4650 m	4575-4625 m	4600-4800 m	4625-4800 m

Lunedì  
27 Giugno 2022



T Min/Max: 17 / 29 °C

**Il Meteo per Lunedì 27 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Lexington (US-TN)**, nella giornata di **Lunedì 27 Giugno** è previsto cielo molto nuvoloso. Con un'attendibilità media (intorno al 60%), ci aspettiamo piogge deboli o moderate con possibili temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 6.2 mm. La temperatura è indicativamente compresa tra una minima di 17°C e una massima di 29°C, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4275 e 4800 metri. Umidità relativa tra un minimo del 34% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 95% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 13 e 19 km/h, provenienti da Nord, tendenti a provenire da Nord-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1023 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (11.1).

Nota bene: il bollino colorato rappresenta l'attendibilità, espressa in percentuale, dell'evento indicato. E' ottenuta integrando la previsione deterministica (cioè quella fornita dalla singola corsa del modello matematico) con dati statistici basati sulla tecnica ensemble. Consigliamo inoltre di approfondire necessario approfondire osservando altre mappe e dati, consultando spesso gli aggiornamenti e soprattutto leggendo attentamente le avvertenze e modalità uso e in generale la sezione Guida pratica alle Previsioni.

	Notte	Mattino	Pomeriggio	Sera
				
	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	90%	90%	90%	91%
Temperatura Min/Max	17 / 20 °C	18 / 27 °C	25 / 29 °C	17 / 25 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	14-19 km/h 	16-18 km/h 	16-18 km/h 	12-18 km/h 
Umidità relativa	85%	58%	40%	60%
Pressione s.l.m.	1021 hPa	1022 hPa	1021 hPa	1021 hPa
Quota Zero Termico	4525-4625 m	4325-4525 m	4275-4325 m	4225-4275 m

Martedì  
28 Giugno 2022



T Min/Max: 15 / 30 °C

**Il Meteo per Martedì 28 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Lexington (US-TN)**, nella giornata di **Martedì 28 Giugno** è previsto un cielo con possibili velature o locali stratificazioni. Con **una probabilità molto elevata** (91%, su base statistica ensemble), ci attendiamo l'assenza di precipitazioni. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 15°C e una massima di 30°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4175 e 4600 metri. Umidità relativa tra un minimo del 30% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 78% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 10 e 18 km/h, provenienti da Nord-NordEst, tendenti a provenire da Nord. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1019 e 1022 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (10.1).

Nota bene: il bollino colorato rappresenta l'**attendibilità, espressa in percentuale, dell'evento indicato**. E' ottenuta integrando la previsione deterministica (cioè quella fornita dalla singola corsa del modello matematico) con dati statistici basati sulla **tecnica ensemble**. Consigliamo inoltre di approfondire **necessario** approfondire *osservando altre mappe e dati, consultando spesso gli aggiornamenti e soprattutto leggendo attentamente le avvertenze e modalità uso* e in generale la sezione [Guida pratica alle Previsioni](#).

	Notte	Mattino	Pomeriggio	Sera
				
	<b>Velature o locali stratificazioni</b>	<b>Nuvoloso per nubi medio-alte</b>	<b>Sereno</b>	<b>Sereno</b>
Attendibilità	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>91%</b>
Temperatura Min/Max	15 / 18 °C	16 / 28 °C	25 / 30 °C	18 / 26 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	12-13 km/h 	11-16 km/h 	10-12 km/h 	9-11 km/h 
Umidità relativa	74%	52%	39%	64%
Pressione s.l.m.	1022 hPa	1022 hPa	1020 hPa	1020 hPa
Quota Zero Termico	4175-4250 m	4250-4325 m	4325-4600 m	4600-4700 m

**Mercoledì  
29 Giugno 2022**

**T Min/Max: 16 / 33 °C**
**Il Meteo per Mercoledì 29 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Lexington (US-TN)**, nella giornata di **Mercoledì 29 Giugno** è previsto cielo in prevalenza sereno. Con **una probabilità molto elevata** (91%, su base statistica ensemble), ci attendiamo l'assenza di precipitazioni. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 16°C e una massima di 33°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4600 e 4950 metri. Umidità relativa tra un minimo del 27% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 81% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 5 e 11 km/h, provenienti da Nord, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1019 e 1024 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (11.2).

Nota bene: il bollino colorato rappresenta l'**attendibilità, espressa in percentuale, dell'evento indicato**. E' ottenuta integrando la previsione deterministica (cioè quella fornita dalla singola corsa del modello matematico) con dati statistici basati sulla **tecnica ensemble**. Consigliamo inoltre di approfondire **necessario** approfondire *osservando altre mappe e dati, consultando spesso gli aggiornamenti e soprattutto leggendo attentamente le avvertenze e modalità uso* e in generale la sezione **Guida pratica alle Previsioni**.

	Notte	Mattino	Pomeriggio	Sera
	 <b>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>
Attendibilità	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>92%</b>
Temperatura Min/Max	<b>16 / 19 °C</b>	<b>19 / 31 °C</b>	<b>28 / 33 °C</b>	<b>20 / 28 °C</b>
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	7-10 km/h 	7-9 km/h 	5-9 km/h 	8-10 km/h 
Umidità relativa	78%	55%	36%	63%
Pressione s.l.m.	1022 hPa	1023 hPa	1021 hPa	1021 hPa
Quota Zero Termico	4650-4700 m	4650-4800 m	4800-4950 m	4950-5025 m

**Giovedì  
30 Giugno 2022**

**T Min/Max: 20 / 34 °C**
**Il Meteo per Giovedì 30 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Lexington (US-TN)**, nella giornata di **Giovedì 30 Giugno** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una probabilità molto elevata** (92%, su base statistica ensemble), ci attendiamo l'assenza di precipitazioni. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 20°C e una massima di 34°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4925 e 5050 metri. Umidità relativa tra un minimo del 43% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 80% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 7 e 11 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1018 e 1022 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (6.4).

Nota bene: il bollino colorato rappresenta l'**attendibilità, espressa in percentuale, dell'evento indicato**. E' ottenuta integrando la previsione deterministica (cioè quella fornita dalla singola corsa del modello matematico) con dati statistici basati sulla **tecnica ensemble**. Consigliamo inoltre di approfondire **necessario** approfondire *osservando altre mappe e dati, consultando spesso gli aggiornamenti e soprattutto leggendo attentamente le avvertenze e modalità uso* e in generale la sezione [Guida pratica alle Previsioni](#).

	Notte	Mattino	Pomeriggio	Sera
				
	<b>Poco nuvoloso</b>	<b>Nuvoloso</b>	<b>Nuvoloso</b>	<b>Sereno</b>
<b>Attendibilità</b>	<b>92%</b>	<b>92%</b>	<b>92%</b>	<b>92%</b>
<b>Temperatura Min/Max</b>	<b>20 / 22 °C</b>	<b>22 / 31 °C</b>	<b>27 / 34 °C</b>	<b>22 / 28 °C</b>
<b>Precipitazioni</b>	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
<b>Vento</b>	7-10 km/h 	7-11 km/h 	7-11 km/h 	9-11 km/h 
<b>Umidità relativa</b>	78%	65%	52%	74%
<b>Pressione s.l.m.</b>	1021 hPa	1021 hPa	1019 hPa	1018 hPa
<b>Quota Zero Termico</b>	4925-5000 m	4925-5000 m	5000-5050 m	5050-5050 m

Venerdì  
1 Luglio 2022



T Min/Max: 21 / 34 °C

**Il Meteo per Venerdì 1 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Lexington (US-TN)**, nella giornata di **Venerdì 1 Luglio** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una probabilità molto elevata** (92%, su base statistica ensemble), ci attendiamo l'assenza di precipitazioni. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 21°C e una massima di 34°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4675 e 5050 metri. Umidità relativa tra un minimo del 45% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 90% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 6 e 11 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.1).

Nota bene: il bollino colorato rappresenta l'**attendibilità, espressa in percentuale, dell'evento indicato**. E' ottenuta integrando la previsione deterministica (cioè quella fornita dalla singola corsa del modello matematico) con dati statistici basati sulla **tecnica ensemble**. Consigliamo inoltre di approfondire **necessario** approfondire *osservando altre mappe e dati, consultando spesso gli aggiornamenti e soprattutto leggendo attentamente le avvertenze e modalità uso* e in generale la sezione **Guida pratica alle Previsioni**.

	Notte	Mattino	Pomeriggio	Sera
	 <b>Sereno</b>	 <b>Poco nuvoloso</b>	 <b>Molto nuvoloso</b>	 <b>Poco nuvoloso</b>
Attendibilità	<b>92%</b>	<b>92%</b>	<b>92%</b>	<b>93%</b>
Temperatura Min/Max	21 / 23 °C	23 / 33 °C	29 / 34 °C	24 / 30 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	8-10 km/h 	8-11 km/h 	6-10 km/h 	6-12 km/h 
Umidità relativa	87%	64%	53%	69%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1018 hPa	1016 hPa	1016 hPa
Quota Zero Termico	4725-5050 m	4675-4725 m	4725-4825 m	4700-4825 m

Sabato  
2 Luglio 2022



T Min/Max: 22 / 34 °C

**Il Meteo per Sabato 2 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Lexington (US-TN)**, nella giornata di **Sabato 2 Luglio** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una bassa probabilità** (circa il 22%), si prevede piogge deboli o moderate con possibili temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 1.1 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 22°C e una massima di 34°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4650 e 4950 metri. Umidità relativa tra un minimo del 47% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 84% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 6 e 19 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1017 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (6.6).

Nota bene: il bollino colorato rappresenta l'**attendibilità, espressa in percentuale, dell'evento indicato**. E' ottenuta integrando la previsione deterministica (cioè quella fornita dalla singola corsa del modello matematico) con dati statistici basati sulla **tecnica ensemble**. Consigliamo inoltre di approfondire **necessario** approfondire *osservando altre mappe e dati, consultando spesso gli aggiornamenti e soprattutto leggendo attentamente le avvertenze e modalità uso* e in generale la sezione [Guida pratica alle Previsioni](#).

	Notte	Mattino	Pomeriggio	Sera
	 <b>Sereno</b>	 <b>Nubi e schiarite</b>	 <b>Molto nuvoloso</b>	 <b>Coperto</b>
Attendibilità	<b>93%</b>	<b>93%</b>	<b>22%</b>	<b>63%</b>
Temperatura Min/Max	22 / 24 °C	23 / 34 °C	26 / 34 °C	22 / 26 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	1.1 mm	18.9 mm
Vento	11-14 km/h 	13-19 km/h 	8-19 km/h 	3-9 km/h 
Umidità relativa	80%	63%	58%	91%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1016 hPa	1014 hPa	1016 hPa
Quota Zero Termico	4675-4800 m	4650-4775 m	4725-4950 m	4675-4950 m

Domenica  
3 Luglio 2022



T Min/Max: 21 / 31 °C

**Il Meteo per Domenica 3 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Lexington (US-TN)**, nella giornata di **Domenica 3 Luglio** è previsto cielo nuvoloso. Con un'**attendibilità media** (intorno al 56%), ci aspettiamo pioggia con possibili acquazzoni anche temporaleschi ed eventuale precipitato totale stimato in 19.5 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 21°C e una massima di 31°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4600 e 5000 metri. Umidità relativa tra un minimo del 57% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 98% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 2 e 17 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da Nord-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1020 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.9).

Nota bene: il bollino colorato rappresenta l'**attendibilità, espressa in percentuale, dell'evento indicato**. E' ottenuta integrando la previsione deterministica (cioè quella fornita dalla singola corsa del modello matematico) con dati statistici basati sulla **tecnica ensemble**. Consigliamo inoltre di approfondire **necessario** approfondire *osservando altre mappe e dati, consultando spesso gli aggiornamenti e soprattutto leggendo attentamente le avvertenze e modalità uso* e in generale la sezione [Guida pratica alle Previsioni](#).

	Notte	Mattino	Pomeriggio	Sera
	 <b>Coperto</b>	 <b>Nuvoloso</b>	 <b>Poco nuvoloso</b>	 <b>Sereno</b>
Attendibilità	<b>28%</b>	<b>93%</b>	<b>93%</b>	<b>94%</b>
Temperatura Min/Max	21 / 22 °C	22 / 30 °C	26 / 31 °C	19 / 27 °C
Precipitazioni	0.6 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	2-7 km/h 	2-10 km/h 	9-17 km/h 	10-15 km/h 
Umidità relativa	97%	78%	63%	74%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1019 hPa	1019 hPa	1020 hPa
Quota Zero Termico	4600-4675 m	4650-4750 m	4750-5000 m	5000-5100 m



Lunedì  
4 Luglio 2022






T Min/Max: 16 / 32 °C

**Il Meteo per Lunedì 4 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Lexington (US-TN)**, nella giornata di **Lunedì 4 Luglio** è previsto cielo in prevalenza sereno. Con **una probabilità molto elevata** (94%, su base statistica ensemble), ci attendiamo l'assenza di precipitazioni. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 16°C e una massima di 32°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 5000 e 5175 metri. Umidità relativa tra un minimo del 32% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 86% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 8 e 15 km/h, provenienti da Nord-NordEst, tendenti a provenire da Nord. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1019 e 1022 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (11.7).

**Nota bene:** il bollino colorato rappresenta l'**attendibilità, espressa in percentuale, dell'evento indicato**. E' ottenuta integrando la previsione deterministica (cioè quella fornita dalla singola corsa del modello matematico) con dati statistici basati sulla **tecnica ensemble**. Consigliamo inoltre di approfondire **necessario** approfondire *osservando altre mappe e dati, consultando spesso gli aggiornamenti e soprattutto leggendo attentamente le avvertenze e modalità uso* e in generale la sezione [Guida pratica alle Previsioni](#).

	Notte	Mattino	Pomeriggio	Sera
	 Sereno	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	16 / 19 °C	18 / 30 °C	27 / 32 °C	19 / 27 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	8-11 km/h 	8-12 km/h 	11-13 km/h 	8-13 km/h 
Umidità relativa	83%	60%	41%	61%
Pressione s.l.m.	1021 hPa	1021 hPa	1019 hPa	1020 hPa
Quota Zero Termico	5025-5075 m	5050-5150 m	5150-5175 m	5150-5225 m